

**Aspirateur eau et poussière  
NT 40/1 Ap L**
**réf. : 1.148- 321.0**


<b>Dépression</b>	<b>254 mbar</b>
<b>Débit d'air</b>	<b>74 l/s</b>
<b>Capacité de cuve</b>	<b>30 litres</b>
<b>Puissance absorbée max.</b>	<b>1380 W</b>
<b>Niveau sonore</b>	<b>70 dB(A)</b>
<b>Diamètre nominal standard</b>	<b>DN 35</b>
<b>Poids</b>	<b>12.4 kg</b>
<b>Dimension (L x l x h)</b>	<b>525 x 370 x 630 mm</b>

- **DÉFINITION :**

Aspirateur eau et poussière professionnel, certifié classe L. Maniable, polyvalent et puissant, il est équipé d'un système de décolmatage semi-automatique du filtre qui lui garantit une aspiration optimale.

- **ÉQUIPEMENT STANDARD :**

Tubes d'aspiration en acier inoxydable, 2 x 0.5m	2.889-191.0	
Flexible d'aspiration 2.5 m	2.889-134.0	
Coude avec grip	2.889-170.0	
Suceur sol	2.889-173.0	
Suceur fente	2.889-159.0	
Filtre plissé plat PES	6.904-367.0	
1 sac filtrant 40 litres (référence paquet de 10 unités)	2.889-155.0	

<b>DESCRIPTION</b>		<b>AVANTAGES</b>
<b>CONCEPTION</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Possibilité de mettre un coffret de rangement sur l'aspirateur de type L-BOXX de SORTIMO.</li> <li>Commande du décolmatage sur la face avant.</li> <li>Positionnement du connecteur de flexible sur la tête de l'aspirateur.</li> <li>Rangement intégré du suceur fente sur la tête d'aspiration.</li> <li>Rangement du flexible d'aspiration et du câble électrique sur l'aspirateur.</li> <li>Système By-pass du moteur</li> <li>Système de coupure automatique du moteur en cas de trop plein de liquide</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Solution de transport et de rangement sur l'aspirateur.</li> <li>Accès simple et facile d'utilisation.</li> <li>Remplissage total de la cuve</li> <li>Augmentation de la durée d'utilisation sans interruption</li> <li>Optimisation du volume des sacs.</li> <li>Tous les accessoires sont intégrés sur l'aspirateur, et ne peuvent être perdus.</li> <li>Rangements simples, rapides et intuitifs.</li> <li>Refroidissement optimal du moteur indépendant par rapport à la turbine. Pas d'encrassement du moteur et aucune humidité.</li> <li>Permet de couper l'aspiration quand le niveau d'eau est trop haut et évite tout endommagement du filtre et du moteur.</li> </ul>	
<b>FILTRATION</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Système de décolmatage semi-automatique du filtre</li> <li>Boîtier de protection du filtre plissé plat</li> <li>Filtre plissé plat</li> <li>Certification de poussières classe L</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Flux d'air optimisé pour améliorer la puissance du décolmatage.</li> <li>Manipulation sans émission de poussière.</li> <li>Protection du filtre lors du montage et démontage</li> <li>Parfaite insertion du filtre.</li> <li>Grande surface filtrante par rapport à un filtre standard</li> <li>Exploitation totale de la cuve</li> <li>Pas de démontage du filtre lors d'aspiration d'eau.</li> <li>Pour des poussières légèrement nocives : mortier, plâtre, craie, céramique, métaux très durs, enduit de plâtre, béton, brique, calcaire...</li> </ul>	
<b>ACCESOIRES</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Système de connexion des accessoires amélioré</li> <li>Flexible avec un diamètre intérieur réel en DN 35</li> <li>Sac non tissé triple épaisseur</li> <li>Nouveau concept du sac</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Changement simple et rapide des accessoires</li> <li>Débit d'air plus élevé</li> <li>Réduction des risques de blocage lors de l'aspiration</li> <li>Permet d'aspirer x 2.5 de poussière avec un taux de filtration supérieur qu'un sac papier classique.</li> <li>Fermeture rapide et simplifiée du sac avec un capuchon</li> <li>Montage et démontage du sac à l'intérieur de la cuve rapide et facile avec le nouveau système de connexion</li> </ul>	